

Meedruppelen van Admire® in Gerbera tegen witte vlieg



Informatie	Het meedruppelen van Admire heeft vooral een effect op de larven van witte vlieg. Het middel kan optimaal werken wanneer het in voldoende mate in het blad terecht komt, waar de larven zitten.
Meedruppelen of spuiten	Bij meedruppelen bij voorkeur het hele bedrijf behandelen of toedienen per kraanvak. Bij pleksgewijze behandeling kan worden gespoten.
Goed resultaat	Tussen maart en eind september, bij hoge verdamping
Slecht resultaat	Bij weinig verdamping en te veel drain; Als de plant dreigt slap te gaan als gevolg van te weinig water.
Vorbereiding	Berekenen en onthouden/vastleggen van de inhoud van het watergeefstelsel per afdeling / kraanvak: hoofdleiding + semi-leidingen + druppelslangen. Navragen bij installateur – zie offerte of bestek van installatie Omrekenen naar aantal beurten c.q. liters voordat middel in voldoende mate bij de alle planten aankomt zodat bekend is: 1. hoeveel water er gegeven moet worden VOORDAT het middel bij de eerste plant komt 2. hoeveel water er gegeven moet worden voordat de LAATSTE plant voldoende heeft gehad
Drainsilo leeg	Zorg dat drainsilo zo leeg mogelijk is zodat alle drainwater opgevangen kan worden en kan worden hergebruikt (gerecirculeerd), door: 1. (eventueel) tijdelijk het percentage hergebruik te verhogen 2. Verhogen van de EC - voorregeling.
Bestrijdingshistorie	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Welke insecticiden zijn in het afgelopen halfjaar toegepast? ➤ Afwisseling om resistentie te voorkomen ➤ Admire max. 2 cycli per jaar – het late voorjaar en vroege najaar
Optimale toediening	GEEN gebruik van oxiderende middelen in het watersysteem (Anti-Bloc; waterstofperoxide; etc) tijdens toediening in verband met afbraak Admire Toedienen middel via de dagvoorraad: zorg dat het met de laatste beurt van de vorige dag in het systeem zit Injectie in de leiding of direct op de kraan: middel tussen 10:00-12:00 uur bij de plant brengen 1. Kleine beurten vanaf drainmoment om drain te voorkomen. 2. Zoveel water geven dat de laatste plant voldoende middel heeft gehad (evt. te controleren door rood ijzer als kleurstof mee te geven).
Na de toediening	1. Op de dag van toediening: drain beperken tot max. 10% 2. Zo lang mogelijk, en zeker minimaal 3 (zomer) tot 6 weken (winter) recirculeren om verliezen van middel te voorkomen
Herhaling	Na ca. 7-10 dagen
Na 2^e of 3^e toediening	Juist volgroeid blad bemonsteren om concentratie van middel te controleren. Adviseur of toeleverancier kan adviseren hoe de analyses te beoordelen.